Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/628,381	TAKAARA, EIJI
Examiner	Art Unit
Olivia T Luk	2812

<b>4</b>	Rejected	
=	Allowed	

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim				1				J						_					L						J						
E     E	Cla	aim							]	Cla	aim		Date								Cl	aim	Date								
1 1 7 7 1 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Final	Original	١\										Final	Original			ţ						:	Finat	Original						
102	·	1	1/	$\vdash$	$\vdash$		_	-		_		1		51		_	_	_	1				1		101	十	$\dashv$	$\dashv$	+	+	
3		2	1	T		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>				1				_	$\dashv$	一	寸				1		——	十	寸		$\top$	$\top$	
4     1     54     1004     1       5     6     105     106     106     106       7     1     57     107     8     107     8     100     107     8     100     100     100     100     100     100     100     100     100     110     100     110     111		<del></del>	$\Box$	<del>                                     </del>					-			1				一	_	寸	_	$\neg$			1		<del></del>	$\neg$	_		1	1	
5     6     6     55     105     106     7     106     7     107     8     107     8     107     8     108     9     107     8     108     9     109     111     111     114     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     147     147     120     120     120     120						一		<del>                                     </del>				1		-		一	寸	一	$\neg$	ヿ	$\neg$		1		<del> </del>		一			1	
6     106     107     107     107     107     107     107     108     107     108     108     108     108     108     109     111			H		$\vdash$	一	-				_	1		<del></del>		一	一	一	一	一	$\neg$		1		<del>  </del> -	$\dashv$	十	$\neg$	$\top$	$\dashv$	
7     8     107     8       9     58     108     108       10     60     110     111     100     110     111     1		<b>}</b> ——	$  \uparrow \rangle$	1		$\vdash$			$\vdash$	_		1		<b>├</b>		$\neg$	$\dashv$	$\neg$	_				1		<del></del> -	$\dashv$	十		$\top$		
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S		<del></del>	H			<del>                                     </del>						1		<del></del>		一	$\dashv$	寸	一				1		<del></del>	┪	一	$\neg$	1	$\top$	
S   10   10   11   11   11   11   11		8	H	$\vdash$		$\vdash$						1.				一	一	一	$\neg \dagger$	7	$\neg$		1.				十		1	$\top$	
10   11   12   13   14   15   162   1112   112   113   114   115		<del></del>	H									1				一		寸	$\neg$	一			1		109	$\top$	$\dashv$			1	
12		10	$\sqcap$	$\top$								1		60		一		一	$\neg$				1		110						
13		11	$\sqcap$	<u> </u>		▎						1		61		$\neg$	一	寸	$\neg$				1		111	$\neg$	$\neg$			1	
14		12	$\sqcap$								Ī	1		62		一	$\neg$	寸	$\neg$				1		112	o	$\neg$				
15		13	П			<u> </u>						1		63		一	一	$\neg$		一			]		113						
16		14	П											64									]		114						
17		15									<u> </u>	]		65											115						
17		16										]		66									]		116						
19		17										]=		67									]		117						
120		18										]		68											118		$\perp$			$\perp$	
21     71     72     121     122     122     123     123     123     123     123     124     124     124     125     126     126     125     126     126     127     127     128     128     128     128     129     130     130     130     130     131     130     131     130     131     131     131     132     132     132     133     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     139     144     144     144     144		19	Ш									].		<del></del>											<del></del>		$\perp$	$\perp$	丄	$\bot$	
122		20	Ш					_				]		<del></del>					_			$\bot$	1		-	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\bot$	
23     123       24     74       25     76       26     76       27     126       27     126       27     127       28     128       29     79       30     130       31     81       32     82       33     132       33     83       34     84       35     85       36     86       37     88       38     136       37     88       39     139       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       98     146       47     97       48     98       148     99       149     144		21				<u> </u>			<u> </u>				_							$\perp$										$\perp$	
24     124     125     125     126     125     126     126     126     126     127     127     128     129     129     129     129     130     130     130     131     130     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     135     136     137     137     137     137     137     137     138     139     139     140     141     141     141     142     142     142     142     142     142     142     142     144     144     144     144     144     144     145     146     147     147     147     147     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149		<del></del>	Ш		_		_	_						]		—			$\perp$						1	<u> </u>		$\perp$	$\perp$		
75		<del></del>		_	_			<u> </u>								_		_					1	<u> </u>		$\perp$	$\bot$		$\bot$	$\bot$	
26     76     126     127       28     77     128     127     128       29     79     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     140     141     141     141     141     141     141     141     141     142     142     143     144     145     146     147		•—				<u> </u>		<u></u>				]				_	_	_	_				1		<del></del>	$\perp$	$\bot$		_		
27     127     128     128     129     129     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     132     132     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     137     138     138     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     140     141     141     141     141     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     145     145     145     145     145     146     146     146     146     146     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149		<del></del>	Ц	┖	$oxed{oxed}$			<u> </u>			<u> </u>	1				$\Box$	_	$\rightarrow$	$\dashv$	ļ						_	_	_ļ_	_ _	┷	
28     78     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     137     136     137     138     139     139     139     139     140     140     140     140     140     140     140     140     141     141     141     141     142     142     142     143     144     144     144     145     145     145     145     146     146     146     146     146     146     146     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149		<del></del>	Ц	<u> </u>	<u> </u>							]		<del></del>		_		_					1			_		$\perp$	$\perp$	┷	
29     79     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     134     134     135     135     135     135     136     135     136     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     141     141     141     141     142     142     142     142     143     144     144     144     145     145     146     146     146     147     147     148     148     148     149		<del></del>	Ц	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		1						_		_						$\bot$	$\dashv$	$\perp$	4	$\bot$	
30			Ц	_	lacksquare			<u> </u>		<u> _</u>		ļ.		$\leftarrow$	$\square$	_	_	_	_							_			_ _	—	
31	<u> </u>	+	Ц		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		ļ	_			-	$\square$		_	$\dashv$	_				ļ				-	$\dashv$	- -		
32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   88   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   99   149		+	$\sqcup$	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		-				<del> </del>	-	_	_		_	$\longrightarrow$	Į .	<u> </u>	<del></del>	-			- -	-	
33   34   35   36   35   36   35   36   36   36   37   38   37   38   38   38   38   38   39 <td< td=""><td></td><td><del></del></td><td>⇊</td><td>↓</td><td><u> </u></td><td>_</td><td><u> </u>_</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td><del></del></td><td></td><td> </td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td><math>\dashv</math></td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td><del></del></td><td></td><td>-</td><td></td><td>- -</td><td><del> </del></td></td<>		<del></del>	⇊	↓	<u> </u>	_	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<del></del>			-	_	_	$\dashv$					<del></del>		-		- -	<del> </del>	
34   35   36   35   36   35   36   36   36   36   37   38   37   38   38   38   38   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td><del></del></td><td><math>\sqcup \!\!\! \perp</math></td><td>ļ</td><td><del> </del></td><td>_</td><td> </td><td><del> </del></td><td><u> </u></td><td> </td><td></td><td><b> </b>-</td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><del> </del></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>+</td><td>+</td></td<>		<del></del>	$\sqcup \!\!\! \perp$	ļ	<del> </del>	_		<del> </del>	<u> </u>			<b> </b> -	<u> </u>				_		$\dashv$						<del> </del>	$\dashv$	$\dashv$		+	+	
35		<del></del>	- -	├	—	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<b> </b>	<u> </u>														<del></del>	-		-			
36   37   38   37   38   37   38   39   38   39   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td>#</td><td><del> </del></td><td><del> </del></td><td><del> </del></td><td><u> </u></td><td><del> </del></td><td>ļ.</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>{</td><td><u> </u></td><td></td><td><math>\square</math></td><td> </td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td></td><td>-</td><td> </td><td></td><td>1</td><td><u> </u></td><td><del></del></td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td></td<>			#	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	ļ.	<u> </u>	<u> </u>	{	<u> </u>		$\square$		$\dashv$			-			1	<u> </u>	<del></del>	-	_	_			
37 88   38 138   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-	<del>+</del>	#		-	<u> </u>	<del> </del>	_		<del>  -</del>	<del> </del>	{	<u> </u>	<del></del>	$\vdash \vdash$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+				+	+	+	+	+	
38   39   39   39   39   39   39   39			#	-	<del> </del>		$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	_	-	ļ					-			$\dashv$					$\dashv$	+	+	+-	+-	
39	-	<del>•                                      </del>	#	-			$\vdash$		-	-	-	1	-	<del></del>	$\vdash \vdash$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-			+	+	+	+	+	
40	-		#	$\vdash$		<u> </u>	<del>                                     </del>				_	1	<b></b>	<del></del>	$\vdash \vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	+				+	+	+	+	+	
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>	•——	-	┢	┢		┝	_		_	_	$\mid$	- <del></del>		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-				+	$\dashv$	-	╫	+	
42     92   142     143     144     145     146     147     148     149       149     149     149     149     149     149     149     149			-	-	├	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			$\mathbf{I}$	<b>-</b>	_			-	-+	$\dashv$		$\dashv$	-	×			+	+	+	+	+	
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			#	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>			-		—	<del> </del> -			$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		$\overline{}$				+	+	+	+	+-	
44     94   144   145   145   146   147   148   149		<del></del>	#		$\vdash$	-		$\vdash$			<del> </del>	1	<b></b>		<del>-  </del>			$\dashv$		-	$\dashv$		1.			+	+	+	+-	+-	
45     95   145   146     147     148   149		+	#	$\vdash$						$\vdash$		:	-			<del> </del>	-	+	-+	$\dashv$		$\dashv$			<del></del>	+	+	_	+	+-	
46   96   146   147   147   148   149			#	$\vdash$				<del> </del>		_	<del> </del>	1	<u> </u>		$\vdash \dashv$		+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		i ii		-	+	+	+	+	+	
47 'f. 97   48 98   49 148   149 149			H		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			$\vdash$	1			$\vdash$	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	1				+		+-	+-	
48 98   49 99	<del></del>								<del>                                     </del>			· ·	<b></b>		<del>                                     </del>	$\dashv$	$\dashv$	一十	-		$\dashv$		<b>.</b>			+	$\dashv$	+	+	+	
49 99 149			<b>–</b>				_					1				-	$\dashv$	+	_	$\dashv$	$\dashv$	_	. :			+	+	+	+	+	
<del>├────<del>│</del></del>			$\vdash$				<del>                                     </del>					1				$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		_	·			+	$\dashv$	+	+	+	
			<u> </u>													-	十	_	_			+				十	+	+	+	+	